

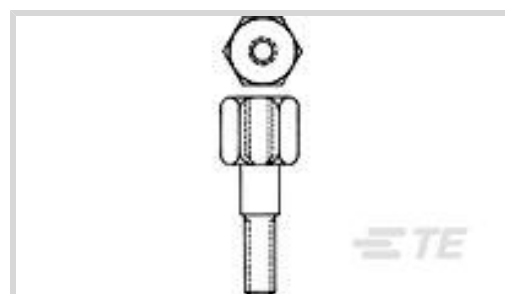
552634-3 ✓ 有效

CHAMP Docking Connectors

TE 内部编号 552634-3

TE 内部产品描述 STANDOFF, STUD, MTG, METRIC

[在 TE 官网查看>](#)



## 产品合规性

[如需合规文档，请访问 TE 官网产品页面。>](#)

欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合且适用豁免
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合且适用豁免
中国电器电子产品有害物质限制使用管理办法（China RoHS 2，工业和信息化部携七部委2016年第32号令	受限材料超出阈值
欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006	欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2024年1月（240） SVHC候选清单的声明更新至: 2024年1月（240） 超过限值的SVHC： Pb (.35% in Component Part) <b>物品安全使用说明：</b> 使用本产品时不要进食、饮水或吸烟。作业后彻底清洗。如果可能，请回收再利用，如需废弃处置，请遵守当地有关法规。
卤素含量	低卤素 - 每种均质材料的 Br、Cl、F、I < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC
焊接工艺能力	不适合采用焊接工艺

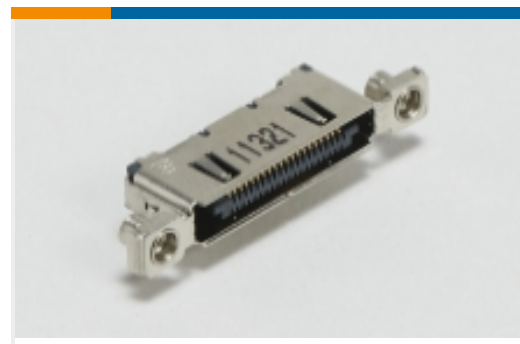
### 产品合规免责声明

此信息基于对供应商的合理调查以及TE对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经TE确认符合欧盟RoHS的产品编号，产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP和DIBP的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%或符合指令2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据2011/65/EU指令要求电子电气产品需要进行CE标识。元器件产品通常无需进行CE标识。经TE确认符合欧盟ELV指令的产品编号，产品均质材料中，铅、六价铬和汞的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%（按重量计算），或符合指令2000/53/EC(ELV)附录中规定的豁免。关于欧盟REACH法规，TE目前提供的此产品编号的物品中高度关注物质（SVHC）的信息是基于欧洲化学品管理局（ECHA）最新发布的“物品中物质的要求指南”，链接如下：<https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>

该系列中的其他产品 | [CHAMP Docking Connectors](#)



IDC D-Sub 连接器(74)



扩展坞连接器(25)



连接器应力消除(3)



连接器盖帽(28)



连接器硬件(30)

## 客户还购买了

TE 产品编号130171  
PIDG Ring Tongue TerminalsTE 产品编号1888247-1  
20 POS SMT CONN, SFP/SFP+, 30ATE 产品编号3-6609006-0  
15EJT8=F8145TE 产品编号2007263-1  
SFP+ 1x2 Cage AssemblyTE 产品编号2007198-1  
SFP+ 1x1 Cage Assembly, Press-TE 产品编号1-1437602-5  
SMCD131AK=SW BI-DIR W/LIMITS STE 产品编号2406858-1  
SMP PLUG LD ST SOLDER PTRSRB-085  
CABLETE 产品编号9-2176370-4  
RQ 0603 4K02 0.1% 10PPM 5K RLTE 产品编号3-1437602-1  
SMCL=replaces SMCBG

## 文档



**产品图纸**

STANDOFF, STUD, MTG, METRIC

英文版本

**CAD 文件**

3D PDF

3D

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_552634-3\\_AB.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_552634-3\\_AB.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_552634-3\\_AB.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意[使用条款](#)。

**产品规格**

**应用规格**

英文版本